

ものづくりシンポジウム2020

オールジャパンで作る 自動車産業の未来

自動車業界はいま「電気自動車」「燃料電池車」「自動運転」「コネクティッドカー・IT化」などの新たな技術の登場によって転換期を迎えています。同時に、市場のグローバル化も顕著に進んでおり、ものづくり企業が、生き残るためには、今後どのような戦略をとるべきでしょうか？

本シンポジウムでは、自動車関連産業の現状や新技術による影響、最新動向、自動車メーカーにおけるものづくりの面白みややりがいなどを紹介いたします。

当地のものづくり企業が持続的な成長をしていくためのヒントを見出すための講演会を開催いたします。是非ご参加ください。

講演 1

演題 「自動車産業の現状と今後の動向」
～自動車産業の技術動向(CASE 動向など)～

講師 一般社団法人日本自動車部品工業会 技術担当顧問 **松島 正秀 氏**

講演 2

演題 新型EVレーシングカーにこめられた次世代EVの“可能性”

講師 ニッサン・モータースポーツ・インターナショナル株式会社
パワートレイン開発部 担当主管 **進士 守 氏**

日時 **2020年2月14日(金)**
14:00~16:30

受付開始 **13:30**

会場 **姫路商工会議所 1階展示場**

お申込方法 裏面の申込書に必要事項をご記入の上、
FAXもしくはE-mailにてご送付ください。
※受講票は発行しません。
定員を超えてお断りする場合のみ、連絡いたします。

参加費
無料!

定員
100名

特別展示(予定)

EVレーシングカー
NISSAN LEAF NISMO RC



主催 姫路ものづくり支援センター(姫路商工会議所・姫路市)、公益財団法人ひょうご科学技術協会、はりま産学交流会

共催 播磨ものづくり技能ネットワーク協議会

後援予定 兵庫県、兵庫県立大学、公益財団法人ひょうご産業活性化センター、公益財団法人新産業創造研究機構、公益社団法人兵庫工業会
一般社団法人兵庫県自動車整備振興会

ものづくりシンポジウム2020 2/14 申込書

| | | | | |
|-----|----|----|--------|--|
| 企業名 | | | TEL | |
| 所在地 | 〒 | | FAX | |
| 参加者 | 部署 | 氏名 | E-mail | |
| | | | | |
| | | | | |

※ご記入いただいた情報は、主催・共催団体からの各種連絡・情報提供に利用させていただくほか、講師に参加者名簿として提供いたします。
 ※当所では、セミナーや補助金など、ものづくりに役立つ情報をメールマガジン（ものづくり通信）にて配信しています。
 配信をご希望の方は、メールアドレス欄にご記入ください。

【FAX 079-222-6005 (中小企業相談所 行き)】

一般社団法人日本自動車部品工業会 技術担当顧問

松島 正秀 氏

略歴

1977年 (株)本田技術研究所入社
 1997年 同社専務取締役、本田技研工業(株)取締役
 1999年 (株)本田技術研究所 取締役副社長
 2000年 (株)ショーワ代表取締役社長
 2007年 退任
 2011年から現職

ニッサン・モータースポーツ・インターナショナル株式会社
 パワートレイン開発部 担当主管

進士 守 氏

略歴

1982年 日産自動車(株) 中央研究所 入社
 2000年 ニッサンモータースポーツインターナショナル転籍
 現在に至る。現在、JAF電気ソーラーカー部会長も務める。

お問合せ先 姫路商工会議所 中小企業相談所(産業政策担当)
 〒670-8505 姫路市下寺町43
 電話:079-223-6555 FAX:079-222-6005
 E-mail:kougyou@himeji-cci.or.jp

会場 姫路商工会議所 1階展示場

所要時間 各線姫路駅より徒歩20分、バス5分
■神姫バスご利用の場合
 ・日出町行き乗車→商工会議所前下車
 ・鹿島神社行き、夕陽ヶ丘行き、別所駅行き乗車
 →坂田町下車

駐車場料金について 最初1時間200円、以降1時間ごとに100円

当日は、駐車場が満車となり、ご利用いただけない場合があります。
 公共交通機関等のご利用をおすすめします。

